

Program a podmínky absolvování povinného studijního předmětu ANATOMIE v kombinovaných bakalářských studijních programech ANATOMIE - ADIKTOLOGIE, NUTRIČNÍ TERAPEUT (B03076)

Místo: Anatomický ústav, U Nemocnice 3, 128 00 Praha 2 – *velká posluchárna* (úvodní semináře) a *pítevný* nebo *praktikárny* (praktické semináře a demonstrace) – *přízemí*

Vedoucí studijního předmětu: doc. MUDr. Ondřej Naňka, Ph.D.

Organizace studia bakalářských oborů: Mgr. Alena Kvasilová

Časový rozvrh předmětu: Anatomie je vyučována v zimním semestru prvního roku studia. Výuka zahrnuje přednášky a demonstrace s průběžnou kontrolou znalostí. Zakončena zápočtem na konci zimního semestru.

Semináře podle syllabu; principy stavby orgánů a orgánových systémů a jejich topografické vztahy.

Praktické demonstrace podle syllabu; demonstrace orgánů a jejich uložení, průběžná kontrola znalostí: zakončeno zápočtem na konci zimního semestru.

Pro účast na praktických demonstracích je třeba mít bílý plášť, přezůvky, rukavice a pinzetu.

Veškeré potřebné přednáškové prezentace jsou k dispozici v moodle (pdf soubory) a je posílána praktická prezenční výuka, aby byla více individuální. Je doporučeno všem studentům, aby si do začátku seminářů a praktické výuky prohlédli a přečetli příslušné prezentace a v rámci praktické výuky konzultovali s vyučujícími případné nejasnosti.

Náplň předmětu: základy makroskopická anatomie orgánů, orgánových systémů a jejich topografických vztahů s důrazem na funkci a klinickou aplikaci.

- **Zimní semestr:** anatomická terminologie, obecná anatomie, pohybový aparát, gastrointestinální systém, oběhový a lymfatický systém, respirační systém, urogenitální systém, periferní a centrální nervový systém, smyslové orgány, kůže.

Seznam literatury doporučené ke studiu je uveřejněn na [samostatné webové stránce](#).

Znalosti a dovednosti, které mají být získány: základy anatomické stavby lidského těla a termínů používaných v lékařských oborech k popisu orgánů v normě a jejich praktická aplikace.

Podmínky udělení zápočtu:

1. Účast na přednáškách a demonstracích (i distančních seminářích) podle rozpisu studijních skupin. Účast je povinná, případné absence musí být nahrazeny podle e-mailové dohody s **Mgr. Kvasilovou**
2. Vědomosti prokázané při průběžných zkoušeních.
3. Zápočet nebude udělen, nebudou-li absence příslušné výuky nahrazeny.

Zkoušku z Anatomie je možné složit ve vypsanych termínech již od zkouškového období v zimním semestru a dále v následujících vypsanych termínech až do konce zkouškového období letního semestru příslušného akademického roku. **Účast na zkoušce je podmíněna udělením zápočtu.** Zkouška je písemná podle zveřejněných otázek. Pokud student neuspěje v písemném testu ani při druhém opravném termínu (**3. termín**), pokračuje vzápětí zkouška **ústním přezkoušením podle trojice zadaných zveřejněných otázek.**

Nedostaví-li se student na zkoušku, na kterou je přihlášen, bez řádné předchozí omluvy, není klasifikován a termín zkoušky propadá. Opožděnou omluvu lze uznat pouze ze závažných důvodů. O řádnosti omluvy rozhoduje zkoušející, zasílejte ji e-mailem Mgr. Kvasilové.

Posluchači 2. ročníků, kteří nemají zkoušku z Anatomie, opakují Anatomii v celém rozsahu.

Anatomii v celém rozsahu musí opakovat i studenti, kteří **studovali nebo studují jiný obor** a jejichž hodnocení z Anatomie bylo **„dobře“**.

Pokud posluchači studovali příbuzný obor v rámci 1. LF nebo na jiné fakultě, kde vykonali zkoušku z Anatomie, mohou požádat o její uznání. Bude vždy posuzován její výsledek, rozsah a obsah výuky ve srovnání s aktuálně studovaným oborem. **Žádosti o uznání je třeba podat do sekretariátu ústavu nejpozději v prvním týdnu zimního semestru.**

Posluchači s ISP musí rozsah a časový plán výuky projednat s organizátorem studijního předmětu (Mgr. Kvasilová) na začátku příslušného semestru.

Veškeré informace o studiu jsou zveřejněny na úřední desce ve vestibulu ústavu a na: anat.lf1.cuni.cz

V Praze dne 1. října 2023

Mgr. Alena Kvasilová

doc. MUDr. Ondřej Naňka, Ph.D.